



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 278

4 Ιουνίου 2013

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 24619/2584

Επικύρωση έκθεσης καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Σιδερά - Ακρωτήριο Κατσούνι» Παλαιοκάστρου Βαθέος Ν. Σάμου.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19.12.2001) «Αιγιαλός, παράλια & άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (και ιδιαίτερα το άρθρο 5 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 - ΦΕΚ 137/τ.Α'/16.06.2011).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 89 του Π.Δ. 284/88 «Οργάνισμός του Υπουργείου Οικονομικών» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Τις διατάξεις του άρθρου 46 παρ. 21 του Ν. 3220/2004 «Μέτρα αναπτυξιακής πολιτικής κ.λπ.» (ΦΕΚ 15/τ.Α'/28-01-2004), δυνάμει των οποίων οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν η είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα των Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του Ν. 2218/1994, περιέρχονται στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας, εκτός των θεμάτων των Υ.Δ.Ε.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 280 παρ. 1 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α'/07-06-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

5. Τις διατάξεις του Π.Δ. 143/2010 (ΦΕΚ 236/τ.Α'/27.12.2010) των Υπουργών Εσωτερικών, Αποκέντρωσης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Οικονομικών που αφορά στη σύσταση του Οργανισμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης.

6. Την υπ' αριθ. 50458/6402/30.10.2012 (ΦΕΚ 3167/τ.Β'/29.11.2012) «Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής πράξεων και εγγράφων "Με εντολή Γενικού Γραμματέα" στον Προϊστάμενο της Γενικής Διεύθυνσης Εσωτερικής Λειτουργίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου και στους Προϊσταμένους των οργανικών μονάδων αυτής».

7. Την από 29-04-2009 αίτηση της «Ξ.Τ.Τ.Ε. ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΛΟΥΙΖΟΣ Α.Ε.» σχετικά με την οριοθέτηση της ζώνης αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Σιδερά» Παλαιοκάστρου Βαθέος Ν. Σάμου.

8. Την από 20-03-2013 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής για τον πρώτο καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Σιδερά - Ακρωτήριο Κατσούνι» Παλαιοκάστρου Βαθέος Ν. Σάμου και το κτηματογραφικό-υψομετρικό διάγραμμα του Ροδίτη Νικόλαου, Αγρονόμου - Τοπογράφου Μηχανικού, σε κλίμακα 1:500, σε δύο (2) πινακίδες, που συντάχθηκε τον Απρίλιο του 2009, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 08-04-2010 από την Βεργή Ευφροσύνη, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Σάμου και θεωρήθηκε στις 20.03.2013 από τον Αλκιβιάδη Φουντεδάκη, Προϊστάμενο της ίδιας υπηρεσίας.

9. Το με Α.Π. Φ.119/168581 Σ. 1148/08.03.2012 έγγραφο του ΓΕΕΘΑ, με το οποίο παρέχεται, η σύμφωνη γνώμη του, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3978/2011, αποφασίζουμε:

Α. Επικυρώνουμε την από 20-03-2013 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής για τον πρώτο καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Σιδερά - Ακρωτήριο Κατσούνι» Παλαιοκάστρου Βαθέος Ν. Σάμου και το κτηματογραφικό-υψομετρικό διάγραμμα του Ροδίτη Νικόλαου, Αγρονόμου-Τοπογράφου Μηχανικού, σε κλίμακα 1:500, σε δύο (2) πινακίδες, που συντάχθηκε τον Απρίλιο του 2009, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 08-04-2010 από την Βεργή Ευφροσύνη, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, υπάλληλο της Κτηματικής Υπηρεσίας Σάμου και θεωρήθηκε στις 20.03.2013 από τον Αλκιβιάδη Φουντεδάκη, Προϊστάμενο της ίδιας υπηρεσίας.

Β. Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα η αρμόδια επιτροπή καθορίζει τη γραμμή αιγιαλού και παραλίας ως εξής:

α) Οριογραμμής της ζώνης αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία (Α1, Α2, ..., Α70, Α71).

β) Οριογραμμής της ζώνης παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία (Π1, Π2, ..., Π69, Π70).

γ) Η οριογραμμή ζώνης παραλίας ισαπέχει από την οριογραμμή αιγιαλού δέκα (10) μέτρα και καθορίζεται για την εξυπηρέτηση της επικοινωνίας της ξηράς με τη θάλασσα, όπως προβλέπεται από το άρθρο 1 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

δ) Εντός ζώνης παραλίας δεν βρίσκονται κτίσματα.
 ε) Οι κορυφές των ανωτέρω οριογραμμών καθορίζονται με συντεταγμένες του κρατικού δικτύου (σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87).
 Η απόφαση αυτή με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μυτιλήνη, 22 Μαΐου 2013

Με εντολή Γενικής Γραμματέως
 Αποκεντρωμένης Διοίκησης
 Η Γενική Διευθύντρια Εσωτερικής Λειτουργίας
 ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΠΑΛΑΣΚΑ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
 ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
 (Άρθρο 3 Ν. 2971/19-12-2001)
 (2η Συνεδρίαση)

Για τον πρώτο καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Σιδερά - Ακρωτήριο Κατσούνι» Παλαιοκάστρου Βαθέος Ν. Σάμου.

Στη Σάμο σήμερα 20 Μαρτίου 2013 ημέρα της εβδομάδας Τετάρτη και ώρα 3:00 μμ οι υπογεγραμμένοι:

1. Αλκιβιάδης Φουντεδάκης, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Σάμου ως πρόεδρος,

2. Νικόλαος Κωνσταντέλλης, Λιμενάρχης Σάμου ως μέλος,

3. Ευτυχία Γιοβάνη, Τεχνολόγος Τοπογράφος Μηχανικός του Δήμου Σάμου Ν. Σάμου ως αναπληρωματικό μέλος,

4. Γεώργιος Καλόγηρος, Προϊστάμενος της Πολεοδομίας του Δήμου Σάμου ως μέλος,

5. Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Β. Αιγαίου της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου ως μέλος, δεν παρευρέθηκε και ο Ευάγγελος Παριανός, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Σάμου ως γραμματέας της επιτροπής, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγιαλού, δυνάμει του Π.Δ. 284/1988 'Οργανισμός του Υπουργείου Οικονομικών (ΦΕΚ 128 Α'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και του Π.Δ. 551/1988 «Οργάνισμός Νομαρχιών - Οργάνωση Οικονομικών Υπηρεσιών» (ΦΕΚ 259 Α') και του άρθρου 3 του Ν. 2971/19-12-2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 285 Δ'), όπως αυτή ορίσθηκε με την υπ' αριθμ. 12886/4092/10-8-2011 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου, αφού μεταβήκαμε επί τόπου στη προαναφερθείσα περιοχή, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου και έχοντας υπ' όψιν:

1. Την από 29-4-2009 αίτηση της «Ξ.Τ.Τ.Ε ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΛΟΥΪΖΟΣ Α.Ε.» σχετικά με την οριοθέτηση της ζώνης αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Σιδερά - Ακρωτήριο Κατσούνι» Παλαιοκάστρου Βαθέος Ν. Σάμου.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από κρατικό δίκτυο συντεταγμένων (ΕΓΣΑ '87), το οποίο συντάχθηκε τον Απρίλιο 2009 από τον Νικόλαο Ροδίτη Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό, σε δύο (2) πινακίδες, σε κλίμακα 1/500, ελέγχθηκε κατά το δυνατόν την 8-4-2010 για την ορθή αποτύπωση του από την Βεργή Ευφροσύνη Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Σάμου και θεωρήθηκε την 20-3-2013 από τον Αλκιβιάδη Φουντεδάκη, Προϊστάμενο της ίδιας Υπηρεσίας.

3. Το υπ' αριθμ. Φ.119/168581/Σ.1148/8-3-2012 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας με το οποίο δίδεται η σύμφωνη γνώμη της υπηρεσίας για τη συνέχιση της διαδικασίας καθορισμού, σύμφωνα με τις διατάξεις των νόμων 2971/2001 (άρθρο 17) και 3978/2011 (άρθρο 113).

4. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού, παραλίας και άλλων διατάξεων» όπως αυτός ισχύει και τον Ν. 1337/83 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

5. Την σχηματισθείσα αντίληψη, από την επιτόπιο μετάβαση περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και λοιπών συναφών στοιχείων όπως:

► Τη γεωγραφική θέση της περιοχής, η οποία βρίσκεται στο ανατολικό τμήμα της νήσου Σάμου και έχει νότιο, νότιο-ανατολικό και ανατολικό θαλάσσιο μέτωπο.

► Τη μορφολογία της περιοχής, η οποία είναι κατά κύριο λόγο βραχώδης με μεγάλες έως και μέτριες κλίσεις, εκτός από μικρές κατά τόπους αμμοχαλικώδεις ακτές που σχηματίζονται κατά μήκος της ακτογραμμής, στο όριο του βραχώδους πρανούς προς τη θάλασσα.

► Τη μορφολογία του πυθμένα, ο οποίος είναι αμμοχαλικώδης και παρουσιάζει ανάγλυφο με μέτριες κλίσεις και βάθη πλησίον της ακτής, τα οποία αυξάνονται στη συνέχεια.

► Τις επικρατούσες καιρικές συνθήκες ήτοι νότιοι, νότιο-ανατολικοί και ανατολικοί άνεμοι, οι οποίοι, λόγω του μέτριου αναπτύγματος του πελάγους, προκαλούν κυρίως μέτριους και σπανιότερα έντονους κυματισμούς.

► Την ύπαρξη βλάστησης πέραν του βραχώδους πρανούς που βρέχεται από τη θάλασσα.

► Το γεγονός ότι δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

► Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων.

► Τη μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών.

► Το γεγονός ότι η περιοχή δεν έχει ενταχθεί στο Εθνικό Κτηματολόγιο.

6. Την υπ' αριθμ. 1097225/9327/Β0010/08-10-1980 απόφαση Υπουργού Οικονομικών (ΦΕΚ 820/Δ'/27.11.2000), με την οποία καθορίστηκαν τα όρια αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγιαλού στην περιοχή «Σιδεράς» Παλαιοκάστρου Ν. Σάμου, συνεχόμενης βόρεια της υπό καθορισμό περιοχής. Οι αρχικές κορυφές των οριογραμμών αυτών, ήτοι η υπ' αριθμ. Α1 της οριογραμμής αιγιαλού και Π1 της οριογραμμής παραλίας, συνδέονται (ταυτίζονται), με τις αρχικές κορυφές Α71 και Π70 αντίστοιχα στη παρούσα χάραξη, ενώ στα σημεία ένωσης τοποθετήθηκε επί του διαγράμματος σημειακή τομή με τη χρήση διακεκομμένης γραμμής, αποφασίζουμε:

1. Τον καθορισμό επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Οριογραμμής της ζώνης αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία (Α1, Α2, ..., Α70, Α71).

β) Οριογραμμής της ζώνης παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία (Π1, Π2, ..., Π69, Π70).

2. Η οριογραμμή ζώνης παραλίας ισαπέχει από την οριογραμμή αιγιαλού δέκα (10) μέτρα και καθορίζεται για την εξυπηρέτηση της επικοινωνίας της ξηράς με τη θάλασσα, όπως προβλέπεται από το άρθρο παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

3. Εντός ζώνης παραλίας δεν βρίσκονται κτίσματα.

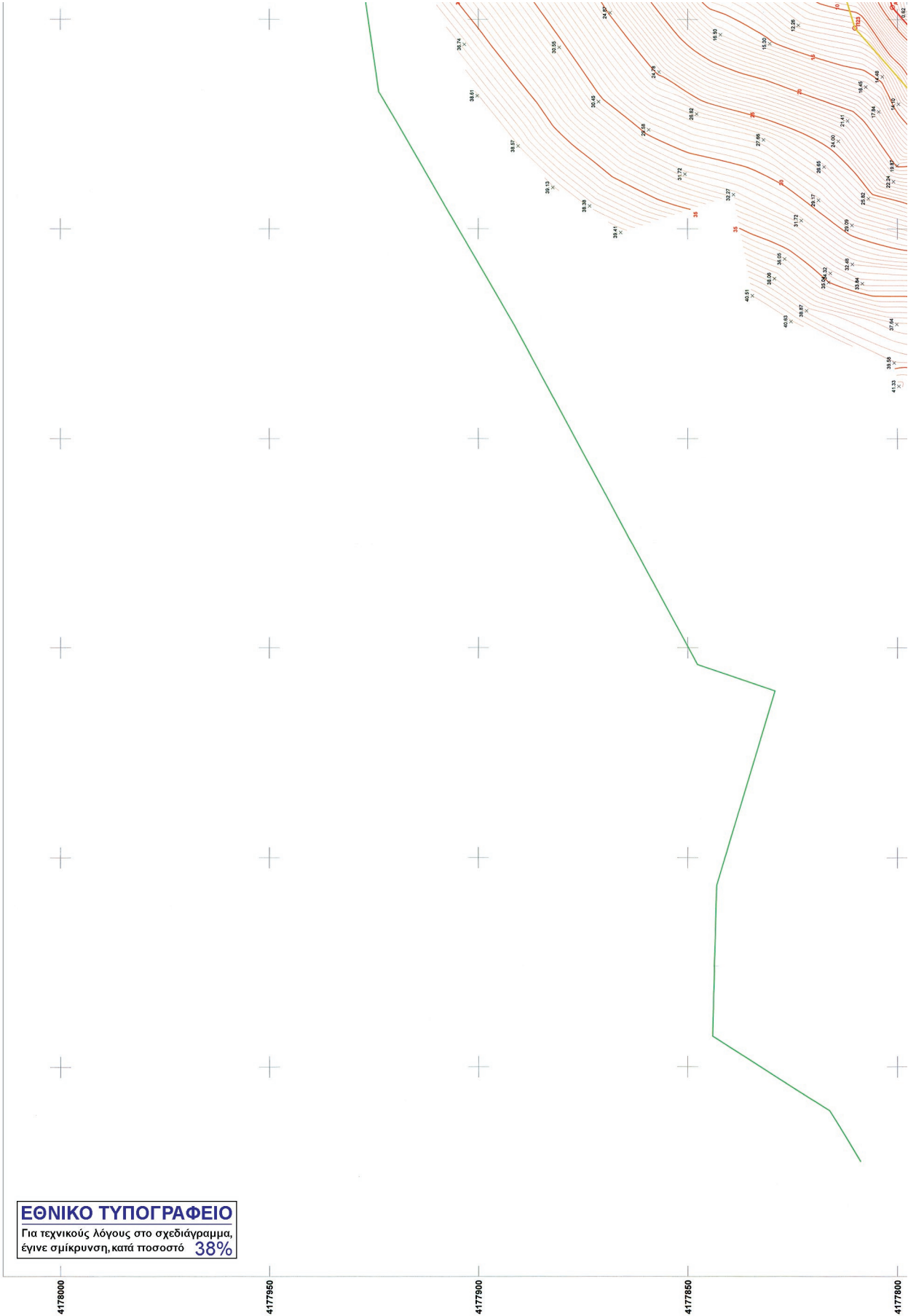
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ					
ΑΙΓΙΑΛΟΥ			ΠΑΡΑΛΙΑΣ		
A/A	X	Y	A/A	X	Y
A01	769707.81	4177657.95	Π01'	769707.10	4177667.93
A02	769719.26	4177658.77	Π02	769717.09	4177668.64
A03	769729.67	4177662.71	Π03	769727.10	4177672.43
A04	769738.00	4177664.01	Π04	769737.16	4177674.00
A05	769750.82	4177664.18	Π05	769751.79	4177674.20
A06	769763.30	4177661.55	Π06	769764.29	4177671.56
A07	769779.90	4177661.74	Π07	769778.60	4177671.73
A08	769789.55	4177664.17	Π08	769789.79	4177674.54
A09	769803.23	4177660.06	Π09	769804.89	4177670.00
A10	769813.85	4177659.66	ΠΙΟ	769808.34	4177669.87
ΑΙΙ	769823.84	4177676.17	Π11	769814.03	4177679.27
A12	769824.67	4177688.49	Π12	769815.07	4177694.80
A13	769839.59	4177696.15	Π13	769835.78	4177705.44
A14	769854.06	4177700.68	Π14	769851.57	4177710.38
A15	769872.01	4177704.29	Π15	769866.20	4177713.32
A16	769880.88	4177716.55	Π16	769873.20	4177723.00
A17	769890.49	4177726.44	Π17	769879.97	4177729.97
A18	769891.11	4177730.81	Π18	769870.44	4177745.91
A19	769879.72	4177749.89	Π19	769867.59	4177756.17
A20	769877.79	4177756.81	Π20	769869.83	4177771.35
A21	769879.52	4177768.53	Π21	769876.54	4177786.38
A22	769885.53	4177781.98	Π22	769881.55	4177795.78
A23	769889.52	4177789.47	Π23	769897.90	4177810.14
A24	769902.88	4177801.21	Π24	769917.81	4177816.26
A25	769925.05	4177808.02	Π25	769919.84	4177820.70
A26	769927.36	4177813.08	Π26	769941.11	4177830.02
A27	769946.35	4177821.40	Π27	769946.38	4177834.28
A28	769954.93	4177828.33	Π28	769948.78	4177841.41
A29	769957.74	4177836.68	Π29	769956.77	4177852.00
A30	769963.66	4177844.53	Π30	769973.33	4177862.50
A31	769977.01	4177852.99	Π31	769977.26	4177863.19
A32	769980.83	4177853.66	Π32	769992.95	4177872.66
A33	769995.97	4177862.80	Π33	770008.08	4177873.42
A34	770008.22	4177863.42	Π34	770029.13	4177872.98
A35	770026.92	4177863.02	Π35	770050.23	177863.69
A36	770048.77	4177853.40	Π36	770053.24	4177864.09
A37	770057.46	4177854.57	Π37	770059.49	4177869.36
A38	770062.82	4177859.09	Π38	770068.22	4177868.73
A39	770072.39	4177858.40	Π39	770080.14	4177882.01
A40	770085.63	4177873.16	Π40	770089.91	4177884.73

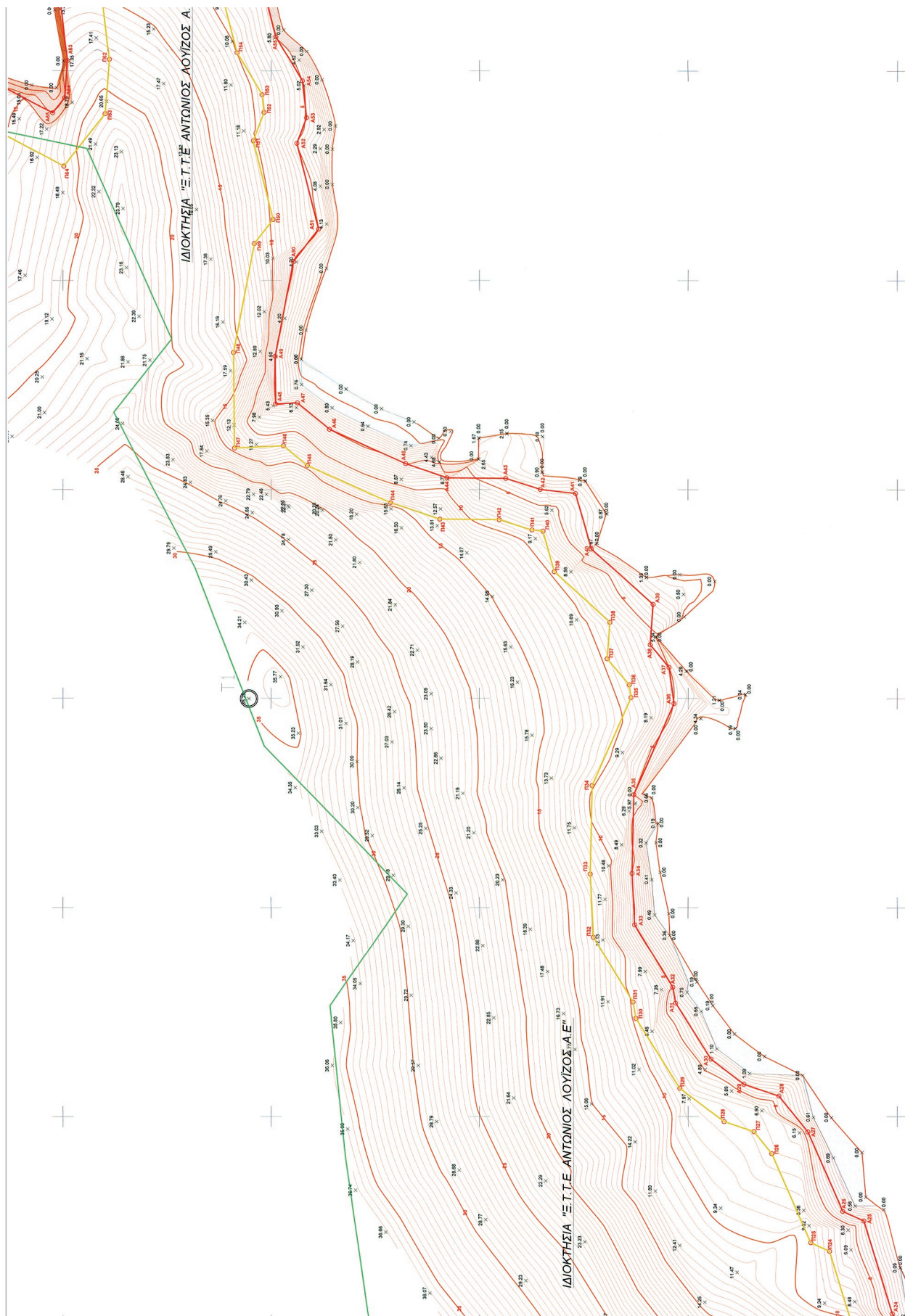
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ					
ΑΙΓΙΑΛΟΥ			ΠΑΡΑΛΙΑΣ		
A/A	X	Y	A/A	X	Y
A41	770099.08	4177876.90	Π41	770090.22	4177887.46
A42	770100.05	4177885.37	Π42	770092.68	4177895.26
A43	770102.67	4177893.69	Π43	770092.80	4177909.49
A44	770102.79	4177907.80	Π44	770096.84	4177921.34
A45	770106.16	4177917.68	Π45	770105.74	4177941.29
A46	770114.33	4177935.99	Π46	770110.45	4177947.04
A47	770120.62	4177943.66	Π47	770109.91	4177958.78
A48	770120.38	4177948.90	Π48	770132.71	4177959.04
A49	770131.82	4177949.03	Π49	770158.79	4177954.03
A50	770154.51	4177944.67	Π50	770164.54	4177949.50
A51	770162.22	4177938.60	Π51	770183.29	4177954.26
A52	770182.69	4177943.80	Π52	770190.07	4177951.69
A53	770188.81	4177941.48	Π53	770194.31	4177952.18
A54	770197.60	4177942.49	Π54	770204.41	4177958.21
A55	770208.30	4177948.89	Π55	770216.31	4177961.29
A56	770218.31	4177951.48	Π56	770224.96	4177962.59
A57	770229.63	4177953.17	Π57	770241.65	4177978.86
A58	770250.14	4177973.17	Π58	770245.51	4177988.45
A59	770260.10	4177997.93	Π59	770240.41	4177988.63
A60	770241.02	4177998.61	Π60	770230.72	4177989.48
A61	770231.98	4177999.40	Π61	770221.07	4177991.09
A62	770221.29	4178001.19	Π62	770202.62	4177988.84
A63	770202.42	4177998.89	Π63	770189.75	4177989.88
A64	770193.58	4177999.60	Π64	770177.25	4177999.77
A65	770189.95	4178002.47	Π65	770188.92	4178022.09
A66	770201.73	4178025.00	Π66	770183.31	4178026.28
A67	770193.95	4178030.81	Π67	770186.25	4178049.98
A68	770195.73	4178045.15	Π68	770189.05	4178052.60
A69	770203.73	4178052.64	Π69	770152.40	4178086.50
A70	770165.20	4178088.28	Π70	770171.40	4178116.04
A71	770181.37	4178114.791			

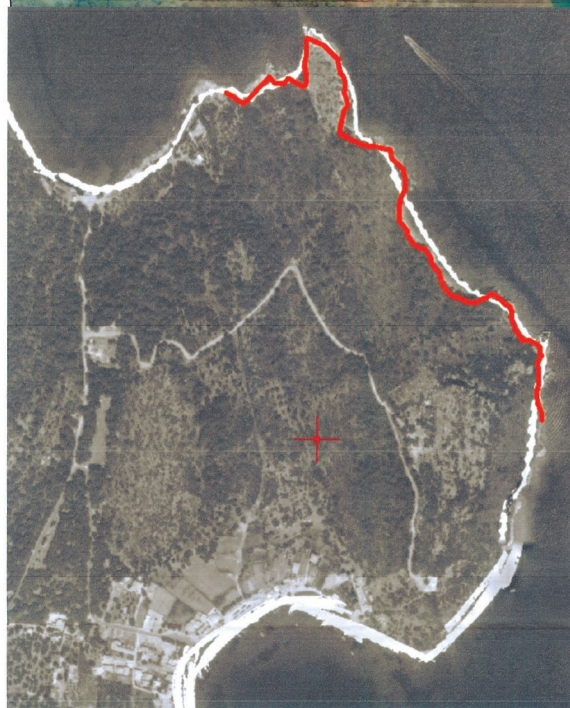
Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
ΑΛΚΙΒΙΑΔΗΣ ΦΟΥΝΤΕΔΑΚΗΣ

Τα Μέλη
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΕΛΛΗΣ
ΕΥΤΥΧΙΑ ΓΙΟΒΑΝΗ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΟΓΗΡΟΣ



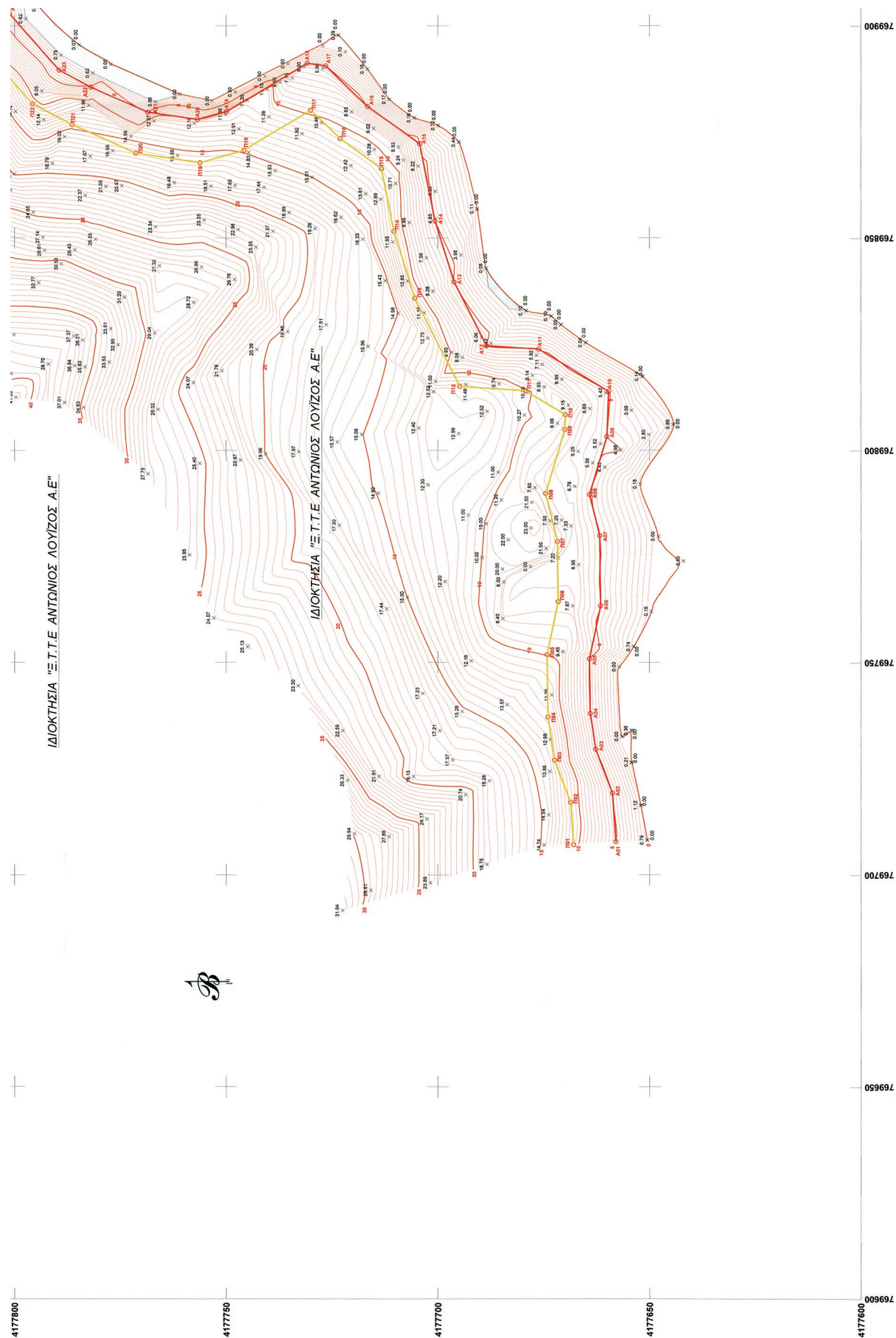




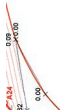
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

- [illegible]





+	+	+	+	770200
+	+	+	+	770150
+	+	+	+	770100
+	+	+	+	770050
+	+	+	+	770000
+	+	+	+	769950

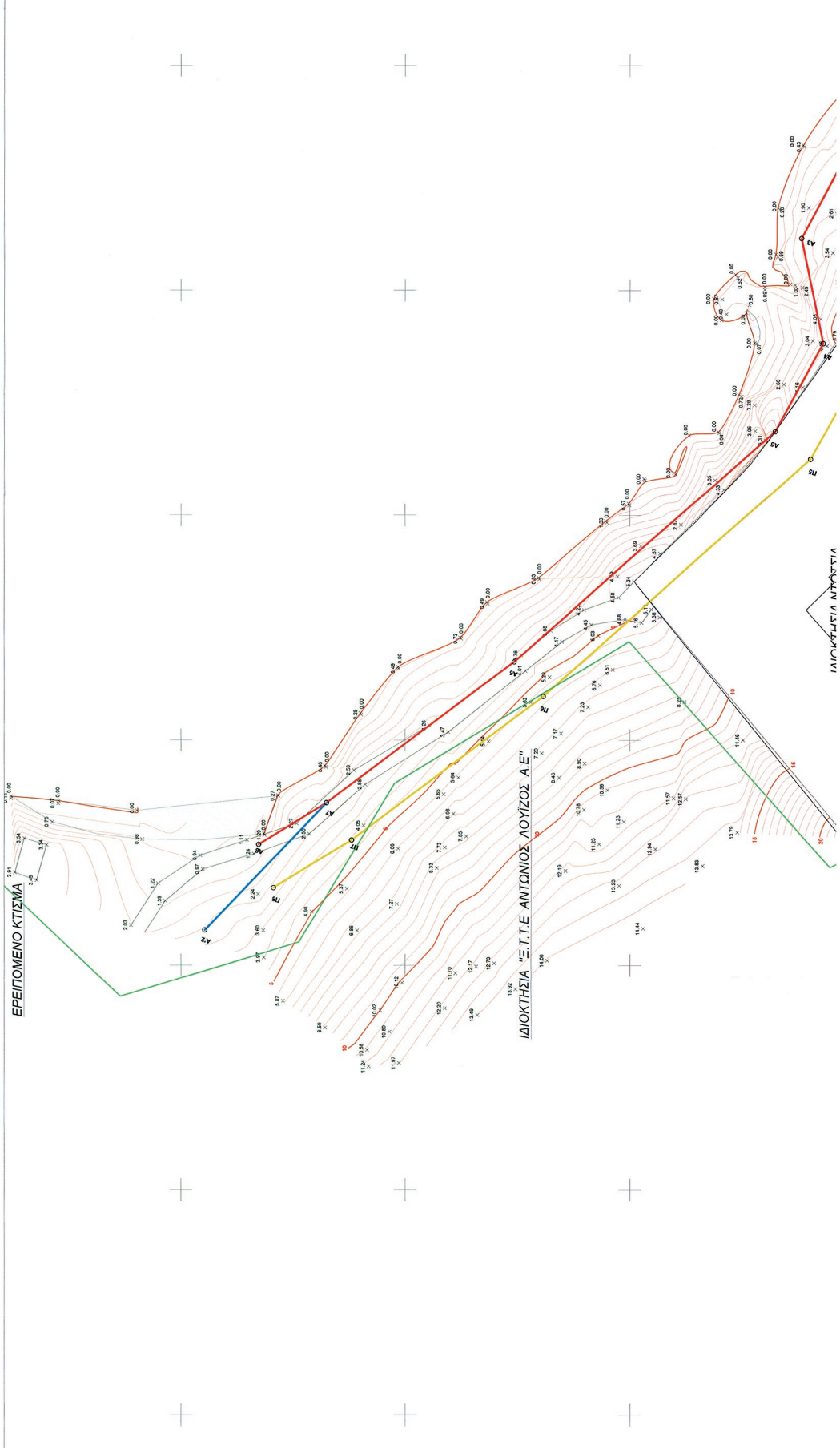


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **37%**

4178300

4178250

4178200





ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν οργανωτικό διάγραμμα συντάσσεται την 09/03/2023 βάσει της Επιτροπής Οργανισμού του άρθρου 3 του Ν. 2871/2001.
2. (κόκκινη γραμμή) Α1, Α2, Α3, Α8, Α70, Α71 οργανωτική οριογραμμή
3. (πράσινη γραμμή) Γ1, Γ2, Γ3, Γ88, Γ89, Γ70 οργανωτική παραλία
4. Η γραμμή παραλίας αποτελεί της οργανωτικής οριογραμμής 10 μέτρα.
5. Ο χώρος των οργανωμένων αγρών και παραλίας είναι εφάρμογος στην οργάνωση του ΕΤΕΑ '97

Η Επιτροπή

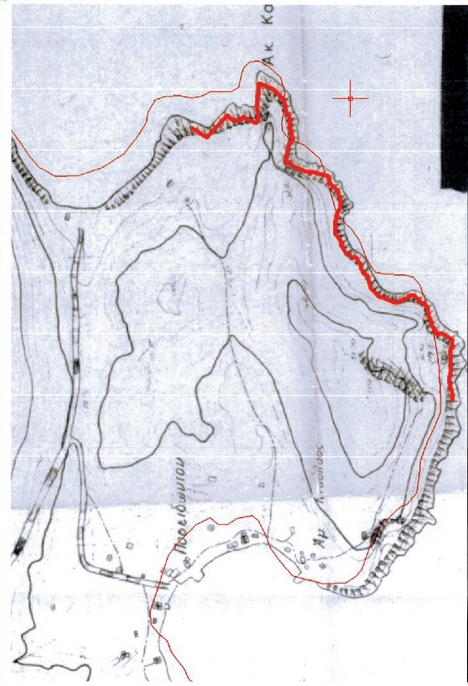
Ο Πρόεδρος

Αντιπρόεδρος

Το μέλη

2.

3.



$+$

+

 $+$

+

 $+$

+

 $+$

+

+

+

+

+

 $+$

+

+

+

 $+$ $+$ $+$

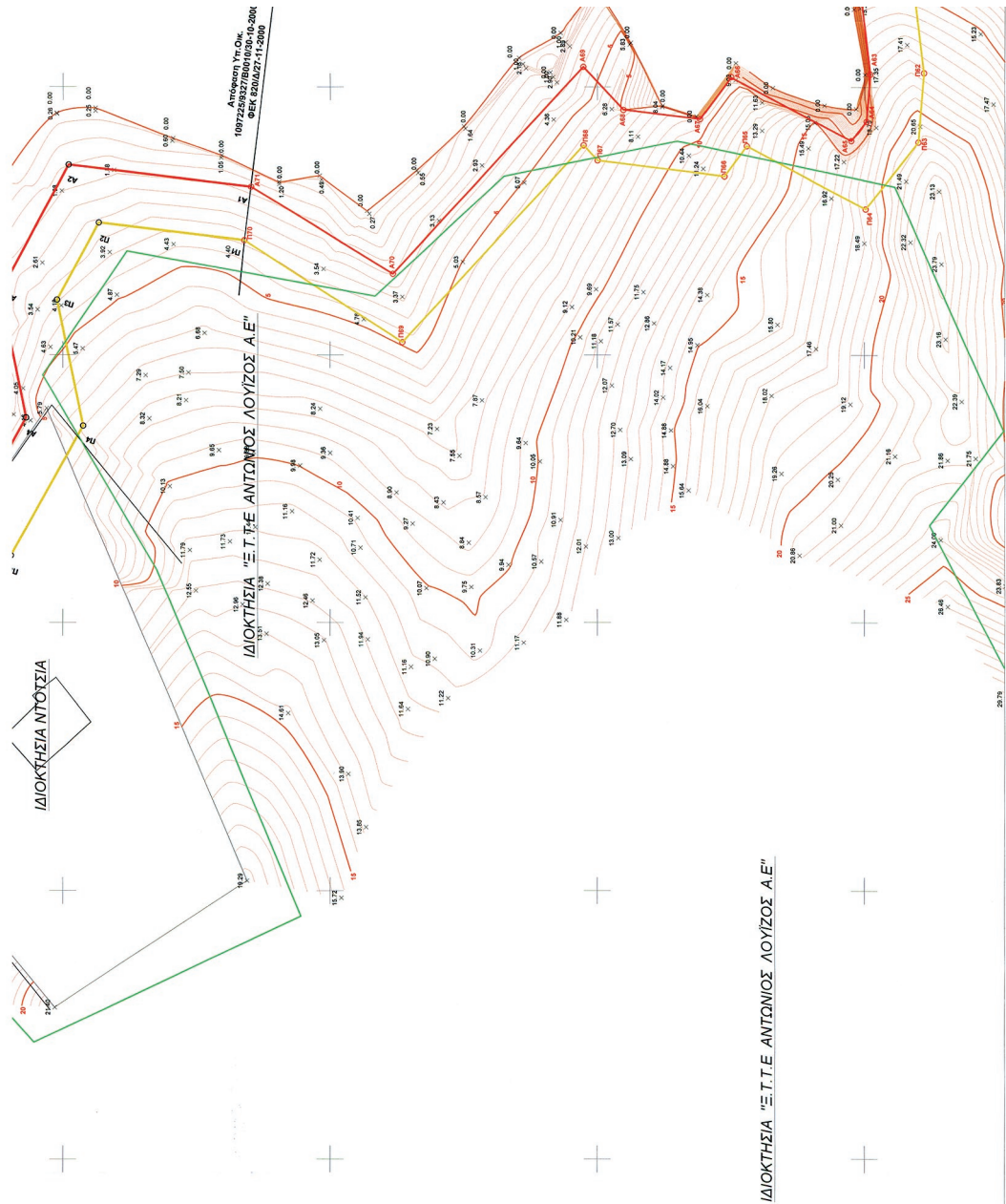
+

4178150

4178100

4178050

4178000





* 0 4 0 0 2 7 8 0 4 0 6 1 3 0 0 1 6 *

3. **ΠΟΛΥΜΕΤΕΩΡΙΑ**
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ

4. **Πολύμετρος Β. Καλκίτης**
Αρχιτέκτονας Μηχανικός
ΜΕ ΒΟΛΟΥ Α

Σύμφωνα με το άρθρο 101 του Ν. 2217/2003, όπως ισχύει, ο υπεύθυνος της μελέτης είναι ο κ. **Πολύμετρος Β. Καλκίτης**, Αρχιτέκτονας Μηχανικός, με Βόλου Α.

ΑΓΡΟΙΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ

2

1

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ: "Ε.Τ.Τ.Ε. ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΛΟΥΪΖΟΣ Α.Ε."

ΓΕΩ. ΣΙΔΕΡΑ - ΑΚΡΟΤΗΡΙΟ ΚΑΤΣΟΥΝΙ - Δ.Δ. ΠΑΛΑΙΟΚΑΣΤΡΟΥ - Δ. ΒΑΘΕΩΣ - Ν. ΣΑΜΟΥ

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: **ΡΟΔΙΤΗΣ Σ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ**
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ
ΑΓΡΑΪΟΥ & ΠΥΡΑΛΙΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ
2/2

Κλίμακα: 1:500 Ισοδύναση 0,50 μ.

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2009

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Σύμφωνα με το άρθρο 101 του Ν. 2217/2003, όπως ισχύει, ο υπεύθυνος της μελέτης είναι ο κ. **Ροδίτης Σ. Νικόλαος**, Αρχιτέκτονας Μηχανικός, με Βόλου Α.

ΑΓΡΟΙΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ/ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΓΡΑΪΟΥ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΥΡΑΛΙΑΣ
A01 X:770027.31 Y:477002.56	P01 X:770027.31 Y:477002.56
A02 X:770027.31 Y:477002.56	P02 X:770027.31 Y:477002.56
A03 X:770027.31 Y:477002.56	P03 X:770027.31 Y:477002.56
A04 X:770027.31 Y:477002.56	P04 X:770027.31 Y:477002.56
A05 X:770027.31 Y:477002.56	P05 X:770027.31 Y:477002.56
A06 X:770027.31 Y:477002.56	P06 X:770027.31 Y:477002.56
A07 X:770027.31 Y:477002.56	P07 X:770027.31 Y:477002.56
A08 X:770027.31 Y:477002.56	P08 X:770027.31 Y:477002.56
A09 X:770027.31 Y:477002.56	P09 X:770027.31 Y:477002.56
A10 X:770027.31 Y:477002.56	P10 X:770027.31 Y:477002.56
A11 X:770027.31 Y:477002.56	P11 X:770027.31 Y:477002.56
A12 X:770027.31 Y:477002.56	P12 X:770027.31 Y:477002.56
A13 X:770027.31 Y:477002.56	P13 X:770027.31 Y:477002.56
A14 X:770027.31 Y:477002.56	P14 X:770027.31 Y:477002.56
A15 X:770027.31 Y:477002.56	P15 X:770027.31 Y:477002.56
A16 X:770027.31 Y:477002.56	P16 X:770027.31 Y:477002.56
A17 X:770027.31 Y:477002.56	P17 X:770027.31 Y:477002.56
A18 X:770027.31 Y:477002.56	P18 X:770027.31 Y:477002.56
A19 X:770027.31 Y:477002.56	P19 X:770027.31 Y:477002.56
A20 X:770027.31 Y:477002.56	P20 X:770027.31 Y:477002.56
A21 X:770027.31 Y:477002.56	P21 X:770027.31 Y:477002.56
A22 X:770027.31 Y:477002.56	P22 X:770027.31 Y:477002.56
A23 X:770027.31 Y:477002.56	P23 X:770027.31 Y:477002.56
A24 X:770027.31 Y:477002.56	P24 X:770027.31 Y:477002.56
A25 X:770027.31 Y:477002.56	P25 X:770027.31 Y:477002.56
A26 X:770027.31 Y:477002.56	P26 X:770027.31 Y:477002.56
A27 X:770027.31 Y:477002.56	P27 X:770027.31 Y:477002.56
A28 X:770027.31 Y:477002.56	P28 X:770027.31 Y:477002.56
A29 X:770027.31 Y:477002.56	P29 X:770027.31 Y:477002.56
A30 X:770027.31 Y:477002.56	P30 X:770027.31 Y:477002.56
A31 X:770027.31 Y:477002.56	P31 X:770027.31 Y:477002.56
A32 X:770027.31 Y:477002.56	P32 X:770027.31 Y:477002.56
A33 X:770027.31 Y:477002.56	P33 X:770027.31 Y:477002.56
A34 X:770027.31 Y:477002.56	P34 X:770027.31 Y:477002.56
A35 X:770027.31 Y:477002.56	P35 X:770027.31 Y:477002.56
A36 X:770027.31 Y:477002.56	P36 X:770027.31 Y:477002.56
A37 X:770027.31 Y:477002.56	P37 X:770027.31 Y:477002.56
A38 X:770027.31 Y:477002.56	P38 X:770027.31 Y:477002.56
A39 X:770027.31 Y:477002.56	P39 X:770027.31 Y:477002.56
A40 X:770027.31 Y:477002.56	P40 X:770027.31 Y:477002.56
A41 X:770027.31 Y:477002.56	P41 X:770027.31 Y:477002.56
A42 X:770027.31 Y:477002.56	P42 X:770027.31 Y:477002.56
A43 X:770027.31 Y:477002.56	P43 X:770027.31 Y:477002.56
A44 X:770027.31 Y:477002.56	P44 X:770027.31 Y:477002.56
A45 X:770027.31 Y:477002.56	P45 X:770027.31 Y:477002.56
A46 X:770027.31 Y:477002.56	P46 X:770027.31 Y:477002.56
A47 X:770027.31 Y:477002.56	P47 X:770027.31 Y:477002.56
A48 X:770027.31 Y:477002.56	P48 X:770027.31 Y:477002.56
A49 X:770027.31 Y:477002.56	P49 X:770027.31 Y:477002.56
A50 X:770027.31 Y:477002.56	P50 X:770027.31 Y:477002.56
A51 X:770027.31 Y:477002.56	P51 X:770027.31 Y:477002.56
A52 X:770027.31 Y:477002.56	P52 X:770027.31 Y:477002.56
A53 X:770027.31 Y:477002.56	P53 X:770027.31 Y:477002.56
A54 X:770027.31 Y:477002.56	P54 X:770027.31 Y:477002.56
A55 X:770027.31 Y:477002.56	P55 X:770027.31 Y:477002.56
A56 X:770027.31 Y:477002.56	P56 X:770027.31 Y:477002.56
A57 X:770027.31 Y:477002.56	P57 X:770027.31 Y:477002.56
A58 X:770027.31 Y:477002.56	P58 X:770027.31 Y:477002.56
A59 X:770027.31 Y:477002.56	P59 X:770027.31 Y:477002.56
A60 X:770027.31 Y:477002.56	P60 X:770027.31 Y:477002.56
A61 X:770027.31 Y:477002.56	P61 X:770027.31 Y:477002.56
A62 X:770027.31 Y:477002.56	P62 X:770027.31 Y:477002.56
A63 X:770027.31 Y:477002.56	P63 X:770027.31 Y:477002.56
A64 X:770027.31 Y:477002.56	P64 X:770027.31 Y:477002.56
A65 X:770027.31 Y:477002.56	P65 X:770027.31 Y:477002.56
A66 X:770027.31 Y:477002.56	P66 X:770027.31 Y:477002.56
A67 X:770027.31 Y:477002.56	P67 X:770027.31 Y:477002.56
A68 X:770027.31 Y:477002.56	P68 X:770027.31 Y:477002.56
A69 X:770027.31 Y:477002.56	P69 X:770027.31 Y:477002.56
A70 X:770027.31 Y:477002.56	P70 X:770027.31 Y:477002.56
A71 X:770027.31 Y:477002.56	P71 X:770027.31 Y:477002.56

ΥΠΟΜΕΝΑ

— Πυρηνική γραμμή/Δομή διακρίσεων
— Χωμάτιο/Πυρηνική γραμμή/Δομή διακρίσεων
— Στοιχεία ορόσημησης: Πυρηνική/ΥΠΜ
— Στοιχεία ορόσημησης: Πυρηνική/ΥΠΜ
— Στοιχεία ορόσημησης: Πυρηνική/ΥΠΜ



ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004